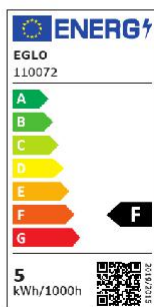


110072

LM_LED_E27 - V1



COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2015
with regard to energy labelling of light sources

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Informazioni generali

Marca	EGLO
Numero del materiale	110072
Type	Lampadina
Colore della luce complessivo	WARM WHITE
Tipo di lampadina (1)	E27-LED-G80
Codice EAN/UPC	9008606228041

Dimensioni

Articolo Diametro (mm/in)	80
Lunghezza dell'articolo (mm/in)	126

110072

LM_LED_E27 - V1

Informazioni tecniche

Bilanciamento del wattaggio con lampadina (W)	35
Art.Nummer Platine (1)	110072
Illuminotecnica	LED
Sorgente luminosa con luce direzionale	No
Presenza della sorgente luminosa	E27
Sorgente luminosa collegata direttamente alla tensione di rete	Ja
Sorgente luminosa in rete	No
Sorgente luminosa cromaticamente regolabile	No
Sorgente luminosa ad alta luminanza	No
Sorgente luminosa dimmerabile (LM, PCB,...)	No
Consumo energetico (kWh/1000h)	5
Flusso luminoso nominale (lm)	400
Angolo del fascio (per la misurazione)	360
Temperatura di colore (K)	2700
Potenza nominale (W)	4,5
Coordinate di cromaticità x (1)	0,463
Chromatizitätskoordinaten y (1)	0,42
Indice di resa cromatica (CRI)	80
Durata delle lampade @3000h	>=90%
Lumen/mantenimento del flusso luminoso @3000h % in numero decimale	0,96
Effetto sfarfallio/ Pst LM	0,1
Effetto stroboscopico/ SVM	0,1



110072

LM_LED_E27 - V1

